

INTRODUCCIÓN

Es un accesorio para microscopio, hace que todo sea mucho mas brillante.

Se puede utilizar para la iluminación del microscopios, circulo con fuente de luz LED, LED de servicio pesado o anillo de luz para microscopio con ESD.

El dispositivo es antiestática para proteger al usuario y al equipo de leve a grave electricidad electrostática Con su carcasa de metal que garantiza durabilidad para una larga vida y sin problemas.

CARACTERÍSTICAS

- Iluminación: 60 focos
- Alimentación eléctrica: 90-265V, 50/60Hz
- Salida: 24V 6W
- Temperatura de color: 6400K
- Duración de la lámpara: 10.000 horas mínimas
- Temperatura de funcionamiento: 32 ° F-104 ° F [0 ° C-40 ° C]
- Intervalo de humedad para operación: 0-80%
- Diámetro de montaje: 61 mm (máx.)
- Fusible: 1A/220V
- Dimensiones: 40mm x 95mm x 122mm
- Intensidad de luz ajustable
- Viene con un adaptador de rosca opcional que protege y sujeta de modo seguro.
- Instalación en cámara y el microscopio es muy rápido y fácil de usar.
- 60 Bombillas LED blancas para el entorno de iluminación más brillante y más favorables
- Brillo ajustable para mayor flexibilidad para adaptarse a cualquier tipo de trabajo e iluminación constante para iluminación del objeto.
- Tornillos ajustables para mantener la cámara y microscopio en su lugar.
- Proporciona una luz uniforme y libre con iluminación focalizada sin sombras.
- Baja temperatura para maximizar la comodidad del usuario y el funcionamiento, incluso durante un largo período.
- Diámetro ajustable para la máxima flexibilidad para la fijación de diversas herramientas y equipos
- Aprobado por estrictos estándares de calidad y normas de seguridad.



Accesorios (opcional):

- Adaptador disponible en 48mm, 49mm y 50mm

LAS IMAGENES PUEDEN VARIAR DEL ORIGINAL; INFORMACIÓN SUJETA A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

Cualquier duda o aclaración favor de llamarnos, estamos para SERVIRLE

México: [-52] 55-5300-4517, 55-53004271, 55-5312-2536

Querétaro: [-52] 442-340-0250, 442-340-0251, 442-193-5678

Puebla: [-52] 222-219-9999, 222-887-0114, 222-228-1633